

# 钢丝绳双向扭转检验设备丝杠，钢丝绳单向扭力检验机，钢丝绳测试

产品名称	钢丝绳双向扭转检验设备丝杠，钢丝绳单向扭力检验机，钢丝绳测试
公司名称	济南中创工业测试系统有限公司
价格	6500.00/台
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区新沙工业园区
联系电话	86-053185555886 13031706888

## 产品详情

钢丝绳双向扭转检验设备丝杠，钢丝绳单向扭力检验机，钢丝绳测试仪价格

钢丝绳双向扭转检验设备的转角；

既可以检测一定转角下的扭矩，也可以检测一定扭矩下的

自动试验，试验结束自动停机，并能计算材料的抗扭强度；

扭转速度1-360°/min连续可调；

### 一、主要用途：

手动材料扭转试验机主要是对材料进行扭转试验，由手动加载、高精度扭矩传感器检测扭矩、光电编码器检测转角、数字显示检测结果。主要适用于有关科研部门、各类大专院校和工矿企业的力学实验室用来测定材料的扭转性能。

### 二、功能介绍：

可实时显示试验角度及扭矩。也可选择峰值检测，试验机可自动记录试样断裂前的最大扭距。

电话：053185990007

手机：15098886000

qq：2232468939

联系人：单小姐

试验结束后可选择查询或打印当次试验结果；可显示当前的年、月、日、时、分、秒。

三、主要参数：

型号	nz-10nm	nz-20nm	nz-50nm	nz-100nm	nz-200nm
最大试验扭矩	10nm	20nm	50nm	100nm	200nm
扭矩测量范围	1%-100%				
扭矩最小读数值	0.01nm		0.1nm		
扭矩示值相对误差	± 1%				
扭转角最小读数值	0.1 °				
最大扭转角	99999 °				
扭矩角测量相对误差	± 1%				
试样尺寸	0.1-200mm				
夹头间最大间距	200mm				
试验转动方向	双向				
试验机级别	1级				
供电电源	220v , 50hz				

#### 四、适用标准：

gb/t 10128-1998 《金属室温扭转试验方法》

gb/t 10128-2007 《金属室温扭转试验方法》

#### 五、环境要求：

- 1、在室温 $10^{\circ}\text{C} \sim 35^{\circ}\text{C}$ 范围内，相对湿度 80%；
- 2、在稳固的基础或工作台上；
- 3、在无震动及周围无腐蚀性介质的环境中；
- 4、电源电压的波动范围不应超过额定电压的  $\pm 10\%$ 。

钢丝绳双向扭转检验设备丝杠，钢丝绳单向扭力检验机，钢丝绳测试仪价格